

STAND 2024

FERTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

Materialarten Materialvarianten

APET, XPET, GPET, GAG und **CPET** (auf Anfrage)
Pharma / Neuware / Food / Reg. Food / Reg. Non-Food

Spezialitäten

- metallisiert, matt metallisiert
- färbig, deckend oder transluzent
- geschäumt
- mattiert und eingefärbt
- externem Auftrag (ein- und beidseitig - Antiblog, Antifog, etc.)
- extern aufgetragenes Antistatikum 10^9-10^{10} Ohm

Farben

Standard:

Schwarz, Braun, Weiß, Rot, Blau, Gold (metallisiert), Elfenbein

Spezialfarben:

Wir können auf einen großen Fundus an Farben zurückgreifen. Wir können jede Farbe anhand eines Folienmusters oder Angabe der Pantone Farb-Nr. auf Wunsch nachstellen lassen (MOQ 1000 kg).

Metallisierte Folien

Breitenbereiche: 250 - 1.500 mm

Stärkenbereiche: 150 - 800 my

Geschäumte Folien (X-PET)

Breitenbereiche: 250 - 1.350 mm

Stärkenbereiche: 350 - 600 my

A-PET Folien mit einseitig, extern aufgetragenen Additive (GAG und GPET auf Anfrage)

Breitenbereiche: 250 - 1.500 mm / 500 - 950 mm

Stärkenbereiche: 150 - 1.200 my / 1201 - 1800 my (auf Anfrage)

Weitere Breiten und Stärken

Stärkenbereich: ab 125 my

Breitenbereich: auf Anfrage

Stärkenbereich: 150 bis 800 my

Breitenbereich: 250 - 1.500 mm

Stärkenbereich: ab 800 my bis 1200 my

Breitenbereich: 250 - 1.400 mm

Stärkenbereich: ab 1200 my bis 1800 my

Breitenbereich: 300 - 950 mm

Schmalrollen: ab 200 mm Breite möglich

Alle unsere Folien werden als Rollenware auf einem Kern-ID 76 mm oder 152 mm geliefert. Grundsätzlich verwenden wir ab einer Stärke von 1000my einen 152mm Kern.

Unsere Stärken im Fokus:

- 100% Regenerat (A-PET) lebensmittelkonform
- Inhouse Metallisierung – alles aus eine Hand!
- Folien im Stärkenbereich von 1200-1800my

PET for thermoforming ... and more!

SEPTEMBER 2024

Product Portfolio

Typ of materials

APET, XPET, GPET, GAG und **CPET** (auf Anfrage)

Variants

Virgin / Food / Reg.Food / Non-Food / Pharma

Specialities

- metalized, matt metalized
- matt and also matt colored
- foamed (X-PET)
- Coloured opaque or translucent singleside treated, i.e. antifog
- Externally applied antistatic agent 10^{09} - 10^{10} Ohm

Colours

Standard:

Black, Brown, White, Red, Blue, Gold (metalized), Ivory

Special Colours:

Furthermore, we can reproduce any color on request with a foil pattern or the Pantone color number (MOQ 1000 kg)

Metalized Foil:

Width: 250 - 1.500 mm

Thickness: 150 - 800 my

Expanded Foil(X-PET)

Width: 250 - 1.350 mm

Thickness: 350 - 600 my

A-PET Singleside, external treated foil Additives (GAG and GPET on request)

Width: 250 - 1.500 mm / 500 - 950 mm

Thickness: 150 - 1.200 my / 1201 - 1800 my (on request)

Other limits on Thickness in combination with width of foil

Width: 125 my

Thickness: On request

Width: 150 bis 800 my

Thickness: 250 - 1.500 mm

Width: from 800 my to 1200 my

Thickness: 250 - 1.400 mm

Width: From 1200 my to 1800 my

Thickness: 300 - 950 mm

Narrow rolls:

Additional work process, from 200 mm width possible

All our foil will produced as rolls on cores with Inner Diameter 76 mm or 152 mm.
Foils with a thickness above 1000 my will be produced on core ID of 152 mm.

Our specialities:

- 100% regrind (APET) food compliant- In-house metallisation
- everything from a single source!
- Films in the thickness range of 1200 -1800 my

PET for thermofomring ... and more!